

ESTUDIO DE EVALUACION EN TERRENO



Estimado Cliente.

Cada proyecto consta de tres etapas fundamentales

Etapas 1: Factibilidad: El estudio de factibilidad requiere de una visita a terreno para analizar aspectos técnicos y logísticos, que tienen relación principalmente con:

- Ubicación del Sol.
- Velocidad del viento
- Altura
- Humedad
- Historial Climatológico de la zona
- Análisis de la zona para la instalación de equipos externos
- Análisis en conjunto, de todas las variables antes mencionadas
- Estudio físico estructural.
- Estudio de cargas.

Esta primera etapa implica una inversión por parte del cliente, cuyo monto varía dependiendo de la magnitud del proyecto. (esta inversión no es reembolsable).

Con los datos entregados, en un plazo máximo de 10 días hábiles, se procederá a entregar el estudio de evaluación en terreno, junto con presupuesto de instalación y equipos a utilizar. Además, se adjuntará contrato de trabajo según el tipo de proyecto solicitado. De aceptar dicho contrato se procederá con las etapas siguientes.

Etapas 2 Compra de Equipos y Materiales de Instalación: Una vez firmado el contrato y cancelado el costo de este, procederemos a la compra de los equipos junto con los materiales necesarios para su instalación, será necesario coordinar condiciones de trabajo para la instalación.

Etapas 3: Puesta en Marcha: Una vez resuelta la etapa 2, procederemos a la puesta en marcha del proyecto.

Cristian Soto Nuñez

Business Developer
info@bacap.cl
WWW.BACAP.CL



NOTA: PRESUPUESTO VALIDO POR 10 DIAS, A LA FECHA DE ENTREGA